



GRANULARI

COMBIFERT

CONCIMI GRANULARI NPK CON POTASSIO NITRATO.

COMBIFERT è una linea di concimi speciali NPK contenenti potassio esclusivamente da nitrato e fosforo da fosfato monoammonico, formulati per ottimizzare la concimazione di base e di copertura delle colture. La totale purezza delle materie prime che li compongono consente un rapido rilascio di una quota di azoto, fosforo e potassio prontamente disponibile per le colture. I COMBIFERT si differenziano essenzialmente dagli altri formulati NPK in commercio, per l'assenza di sostanze inerti insolubili e per l'alto contenuto in unità fertilizzanti. L'effetto sinergico dei vari ioni, nitrico, potassico e fosforico aumenta il loro assorbimento, spostando dalla rizosfera gli elementi tossici quali sodio, cloro, boro e solfati in eccesso.

COMPOSIZIONE

COMBIFERT	WINTER 14.22.18 +2MgO	SPRING 24.10.16 +2MgO	SUMMER 16.12.24 +2MgO	AUTUMN 11.18.26 +2MgO
Azoto (N) totale	14%	24%	16%	11%
Azoto (N) nitrico	5%	4,5%	6%	7%
Azoto (N) ammoniacale	5%	2,5%	3%	4%
Azoto (N) ureico	4%	17%	7%	-
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	22%	10%	12%	18%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	18%	16%	24%	26%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%	2%	2%	2%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi, Fruttiferi e Olivo	3-5 q.li/ha
Vite da Tavola	5-7 q.li/ha
Vite da Vino	3-5 q.li/ha
Colture Ortive da Pieno Campo e in Serra	3-7 q.li/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25



COMBISLOW

CONCIME GRANULARE NPK CON AZOTO A LENTO RILASCIO.

COMBISLOW 18.10.18 +2 MgO +15 SO₃ è un prodotto che unisce, in un unico formulato, la pronta disponibilità di nutrienti, derivanti dall'impiego di materie prime pure e una consistente riserva di azoto derivante dall'impiego di metilenurea. L'azoto a lento rilascio permette di accompagnare lo sviluppo delle colture in sincronia con l'attività radicale.

COMPOSIZIONE

COMBISLOW	
Azoto (N) totale	18%
Azoto (N) nitrico	3,5%
Azoto (N) ammoniacale	6,5%
Azoto (N) ureico	3%
Azoto (N) dell'urea formaldeide	5%
Azoto (N) dell'urea formaldeide solubile unicamente in acqua calda	2%
Azoto (N) dell'urea formaldeide solubile in acqua fredda	2,8%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro ed acqua	10%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	8%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua a basso tenore di cloro	18%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	15%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi, Fruttiferi e Olivo	3-5 q.li/ha
Vite da Tavola	5-7 q.li/ha
Vite da Vino	3-5 q.li/ha
Colture Ortive da Pieno Campo e in Serra	3-7 q.li/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25



EUROFERT

CONCIMI GRANULARI NPK.

EUROFERT è una linea di concimi granulari creata per ottimizzare la concimazione di base e di copertura delle colture. Caratterizzati dall'elevata purezza delle materie prime che li compongono, permettono una maggiore disponibilità di elementi nutritivi nel terreno favorendo la radicazione delle colture erbacee e la fioritura delle colture arboree.

COMPOSIZIONE

EUROFERT	30-15	16.10.18+24 SO ₃	24.12.12+12 SO ₃	15.20.10+24 SO ₃
Azoto (N) totale	30	16	24	24
Azoto (N) nitrico	-	5	3	2
Azoto (N) ammoniacale	8	11	7	13
Azoto (N) ureico	22	-	14	-
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	15	10	12	20
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	-	18	12	10
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	-	24	12	24

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Cereali, Foraggiere	2-3 q.li/ha
Agrumi, Fruttiferi, Vite e Olivo	4-6 q.li/ha
Colture Ortive	2-4 q.li/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25



KOMPELITE

CONCIMI GRANULARI NPK CON NITRATO DI POTASSIO.

I **KOMPELITE** sono formulati con materie prime di elevata purezza, privi di sostanze inerti insolubili, consentono una concimazione ottimale. Il potassio contenuto è interamente da nitrato e l'azoto è presente nelle tre forme; nitrica, ammoniacale e ureica.

L'elevata qualità delle formulazioni consente una nutrizione prontamente disponibile per le colture.

COMPOSIZIONE

KOMPELITE	14.24.16 +2MgO	22.14.14 +2MgO
Azoto (N) totale	14%	22%
Azoto (N) nitrico	4%	4%
Azoto (N) ammoniacale	5%	3%
Azoto (N) ureico	5%	15%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	24%	14%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	16%	14%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2%	2%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Agrumi, Fruttiferi e Olivo	3-5 q.li/ha
Vite da Tavola	5-7 q.li/ha
Vite da Vino	3-5 q.li/ha
Colture Ortive da Pieno Campo e in Serra	3-7 q.li/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25



QROP-K PLUS

NITRATO DI POTASSIO GRANULARE.

QROP-K PLUS nitrato di potassio granulare, può essere applicato al terreno in copertura su tutte le colture. QROP-K PLUS è il nutrimento perfetto per le colture erbacee e orticole nei periodi di massimo accrescimento mentre sulle colture arboree e sulla vite è particolarmente indicato nelle fasi fenologiche di accrescimento e di maturazione dei frutti. L'azoto nitrico presente nel prodotto, distribuito sul terreno, non è soggetto a fenomeni di volatilizzazione.

COMPOSIZIONE

QROP-K PLUS	
Azoto nitrico (NO ₃)	12,8% (min.)
Ossido di potassio (K ₂ O)	46,3% (min.)
Potassio (K)	38,6% (min.)
Triossido di zolfo (SO ₃)	1,7
Forma	Granulare (prilled)
Colore	Bianco

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Colture Ortive	300-400 kg/ha
Tabacco e Colture Floricole	200-300 kg/ha
Colture Arboree	300-400 kg/ha
Vite	300-500 kg/ha

CONFEZIONE



Sacchi
Kg 25

